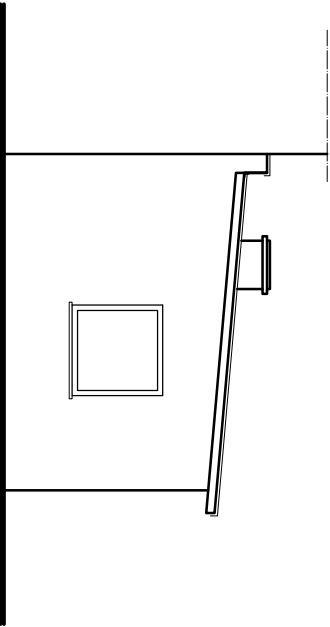
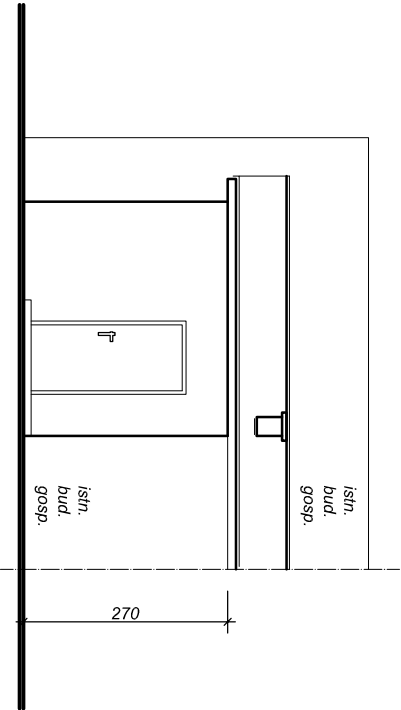


ELEWACJA BOCZNA

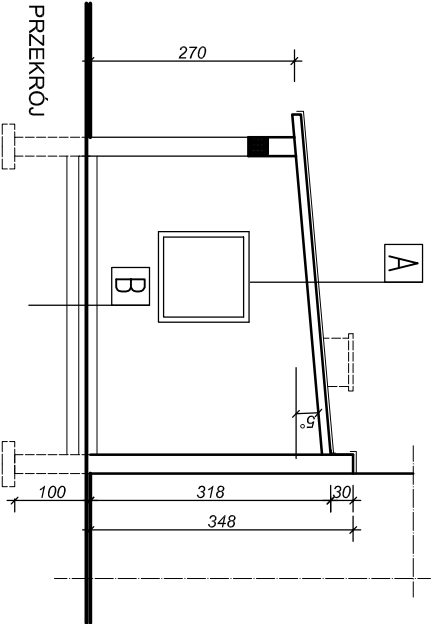


A	BABA TERMODIŁGOWALNA WIERZCHNIA
	BABA ŁOKALIZACJA
	WYCIĘCIE
	WIEKNA MINERALNA 5cm
	PAROCZŁACJA
B	GLADZ CW. 5cm
	STYROPIAN EPS 100 5cm
	EWALIZACJA CW. 2
	GLADZ CW. 5cm
	PLASKI ZAGĘSZCZANY 10cm

ELEWACJA FRONTOWA



WĘZEŁ CIEPLNY  
- przebudowa istniejącej komórki,  
zlokalizowanej w granicy nieruchomości



PROJEKTANT GŁÓWNY:	 Regionalna Agencja Poszanowania Energii		90-224 ŁÓDŹ, UL. POMORSKA 77	
TEMAT:	ŁÓM - MODERNIZACJA ENERGETYCZNA BUDYNKÓW ZASOBU KOMUNALNEGO ORAZ UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ NA TERENIE MIASTA ZGIERZA	ADRES:	95-100 Zgierz, ul. Długa 22	
INWESTOR:	GINIA MIASTO ZGIERZ, pl. Jana Pawła II 16	NR DOKŁADU:	103/1 - 17912 obręb Zgierz 129	
DATA PROJEKTU:	BUDOWLANE	BRANŻA:	ARCHITEKTURA	
TYTUŁ PROJEKTU:	WĘZEŁ CIEPLNY			
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Tomasz Wójcik	PODS:	NR PRAMEN:	NR PRAMEN:
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Sławomir Wójcik		NR PRAMEN:	NR PRAMEN:
WSPÓŁPRAC:	mgr inż. Piotr Szewczyk			
WSPÓŁPRAC:				rew. 1